Упутства за рад

( 04.05.2020. – 11.05.2020. )

1. Решења задатака од претходне недеље ће бити прослеђена преко Вибер групе у среду 06.05.2020.

Проверите своја решења, исправите грешке ако их имате и урадите задатке које нисте успели

сами да решите.

**Сви задати задаци, поступак и проверена решења морају да буду записани у свесци**.

2. **Лекције**

Лекције које су емитоване на РТС3, можете поново да гледате, враћате, паузирате, на

рачунару и на телефону и без пријављивања на сајту mojaskola.rtsplaneta.rs.

**1) Дељење децималног броја природним бројем**

- Погледати ТВ лекцију: **Дељење децималног броја природним бројем**

<https://mojaskola.rtsplaneta.rs/show/1395419/527/os5-matematika-deljenje-decimalnog-broja-prirodnim-brojem>

**-** У свесци написати наслов, примере и задатке са поступком

- Ако у лекцији није урађен цео поступак, урадите сами

**2) Дељење децималног броја децималним бројем**

- Погледати ТВ лекцију: **Дељење децималних бројева-обрада**

<https://mojaskola.rtsplaneta.rs/show/1397379/527/os5-matematika-deljenje-decimalnix-brojeva-obrada>

**-** У свесци написати наслов, примере и задатке са поступком

- Ако у лекцији није урађен цео поступак, урадите сами

**3) Дељење децималног броја децималним бројем**

- Погледати ТВ лекцију: **Дељење децималних бројева-утврђивање**

<https://mojaskola.rtsplaneta.rs/show/1401055/527/os5-matematika-deljenje-decimalnix-brojeva-utvrdjivanje>

**-** У свесци написати наслов, примере и задатке са поступком

- Ако у лекцији није урађен цео поступак, урадите сами

**4) Множење и дељење децималних бројева**

- Погледати ТВ лекцију: **Множење и дељење децималних бројева-утврђивање**

<https://mojaskola.rtsplaneta.rs/show/1409795/527/os5-matematika-mnozenje-i-deljenje-decimalnix-brojeva>

**-** У свесци написати наслов, примере и задатке са поступком

- Ако у лекцији није урађен цео поступак, урадите сами

**5) Својства множења разломака. Бројевни изрази**

- Погледати ТВ лекцију: **Својства множења разломака. Бројевни изрази - обрада**

<https://mojaskola.rtsplaneta.rs/show/1426815/527/os5-matematika-svojstva-mnozenja-razlomaka-brojevni-izrazi-obrada>

**-** У свесци написати наслов, правила, примере и задатке са поступком

- Ако у лекцији није урађен цео поступак, урадите сами

3. **ОБАВЕЗНО:** Прво погледајте лекције, записујте све, па тек онда радите домаћи.

Објашњења у лекцијама су детаљна и јасна, а већина примера је урађена.

Ако неке примере не успете одмах да запишете, паузирајте видео.

Ако вам неки делови нису одмах јасни, погледајте поново.

Поступци морају да буду у свесци ( писмено множење и дељење ).

Задаци у којима је рачунато дигитроном се не признају.

Дигитрон можете да користите само за проверу решења које сте добили писменим

рачунањем.

4. Домаћи задатак: Збирка, задаци: 852. а) б) в) г)

853. а) е) ж) и)

831. а) б) в) г)

5. Урађен домаћи задатак сликати и послати на e-mail: [skoladb2020@gmail.com](mailto:skoladb2020@gmail.com)

до уторка 12.05.2020.

6. Решења задатака ће бити прослеђена преко Вибер групе у среду 13.05.2020.

**Упутства и задаци за ученике који раде по ИОП-у**

1) Све што је написано под 1. 2. 3. 5. 6. у овом упутству важи и за вас

2) Домаћи задатак: Уџбеник, страна 148., задатак: 117. в) , 118.

Збирка, задаци: 852. а) б)